

## REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **29/09/2015** Hora: **06:00**

**1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.06	47.74	242,660.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,136			
(MMPC std)*	252			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento <b>[1]</b>	47.75	20.70
Cámara de Válvulas XV 10003	46.64	17.16
Cámara de Válvulas XV 10008	45.83	22.24
Trampa de Recepción <b>[1]</b>	45.80	23.46

[1] Temperatura máxima del día anterior.

### 3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	45.69	18.44	20,499
ERP Maquinarias (19/10)	18.44	8.63	
ERP Maquinarias (19/5)	18.44	3.74	
ERP El Agustino (50/10)	45.88	9.05	5,040
ERP Carretera Central (50/10)	46.20	8.50	
ERP Gambetta (50/10)	45.78	9.39	
ERP Gambetta (10/5) <b>[1]</b>	9.39	4.19	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.64	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.81	3.86	
ERP Omicrón (10/5) <b>[2]</b>	8.63	4.09	
ERP Surco (50/5)	46.83	4.01	
ERP Surco (50/10)	46.56	9.05	
ERP R. Priale (50/10)	44.29	9.14	
ERP Pachacútec (50/10)	46.93	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.53	4.02	
ERP Mochica (10/5) <b>[3]</b>	9.05	4.01	
ERP La Victoria (50/19)	46.40	18.10	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERP. [3] Presión Entrada: Salida ERP El Agustino 50/10.

#### 4. ESTACION DE REGULACION Y MEDICION: ETEVENSA Y EDEGEL

LOCACION			PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
ERM Etevensa			44.94	27.29	59,107
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,936			
(MMPC std)*		68			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	-1.15	60.33			
ERM Edegel			45.78	29.37	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.11	0.50			
ERM Edegel 2			45.85	24.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.52	-0.20			

## 5. EVENTOS OPERATIVOS

---

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaborado por:**

Nombre	M.Salcedo
--------	-----------

Toda impresión o copia de este documento que este fuera del entorno de la carpeta M/Documentos Normativos no garantiza que sea el VIGENTE.

F-OPE-007\_V4

Fecha de Vigencia:06/10/2014

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.  
(\*) Calculado por OSINERGMIN